Issue Classification



Application No.

09/581,447 Examiner

MURATA ET AL. Art Unit

Applicant(s)

Nikolas J. Uhlir

1773

		IS	SUE CI	ASSIF	ICAT	ION								
ORIGINAL			CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
428	323	428	423.1	500	522									
INTERNATION	AL CLASSIFICATION	525	454	455										
3 2 8	3 25 102	526	284	301										
	3 28 128													
3 2, 7 3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								*****					
B 3 7 1	3 27 14/5													
	7													
(Assistant Examiner) (Date)							Total Claims Allowed: 4							
(Legal Instruments Examiner) (Date)			(Primary Examiner)			(Date)	O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig					
∨ (Legal Inst	ruments Examiner) ((г ппату Схаптет)			(Daile)		3							
	renumbered in the			4	1:4				□ D 1 4					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA		☐ T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61	1		91			121			151			181
	-2-			32			62	1		92			122			152			182
2	3			33			63	[93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65]		95			125			155			185
	6			36			66]		96			126			156			186
	7			37			67]		97			127			157			187
	8			38			68]		98			128			158			188
	9		Ē	39			69			99			129			159			189
	10			40			70]		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42		.,	72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74	Į		104			134		ļ	164			194
	15			45			75	Į		105			135			165			195
	16			46			76	Į		106			136			166		ļ <u>.</u>	196
	17			47			77	ļ		107			137			167			197
	18]		48			78			108			138			168			198
	19	ļ		49			79	Į		109			139			169			199
	20	Į		50			80	ļ		110			140			170			200
	21	ļ		51			81	Į		111			141			171			201
	22			52			82	Į		112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27		<u></u>	57			87			117			147			177			207
	28		L	58			88			118			148		ļ	178			208
	29			59,			89		L	119			149			179			209
	30	· .		60			90			120			150			180_			210